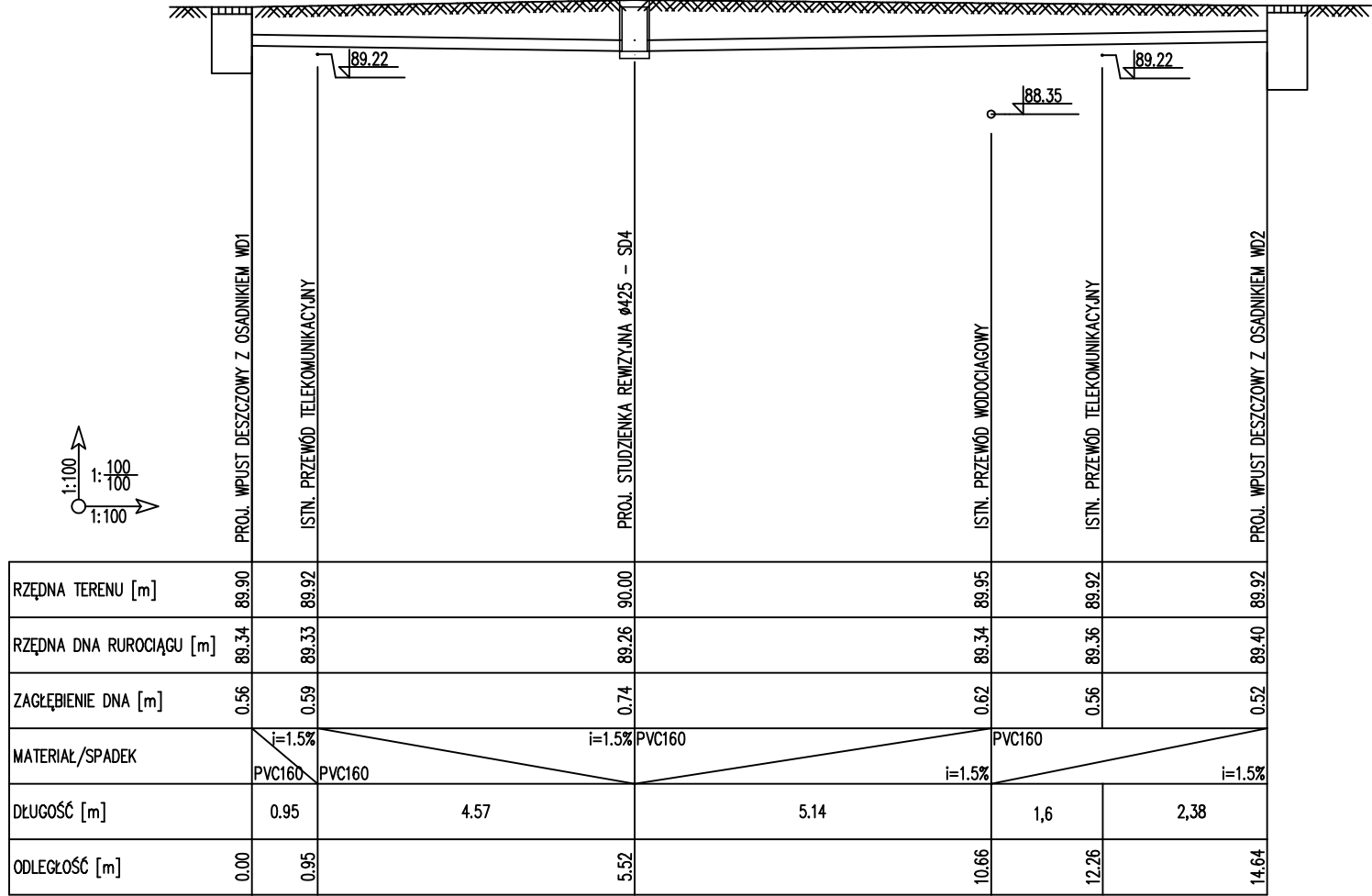
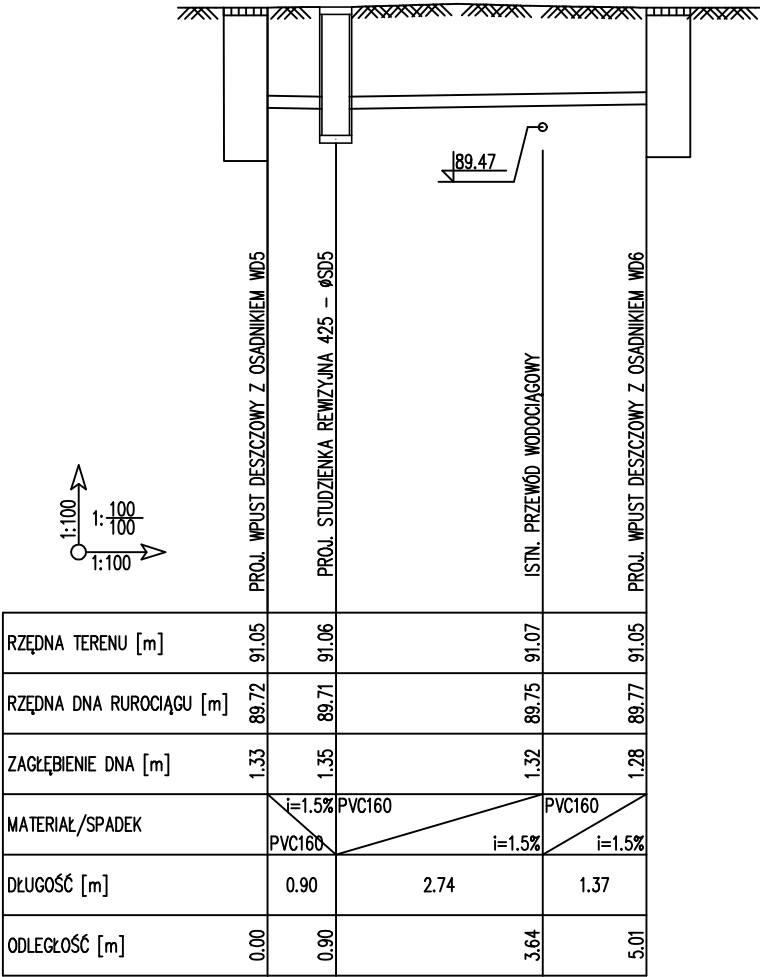


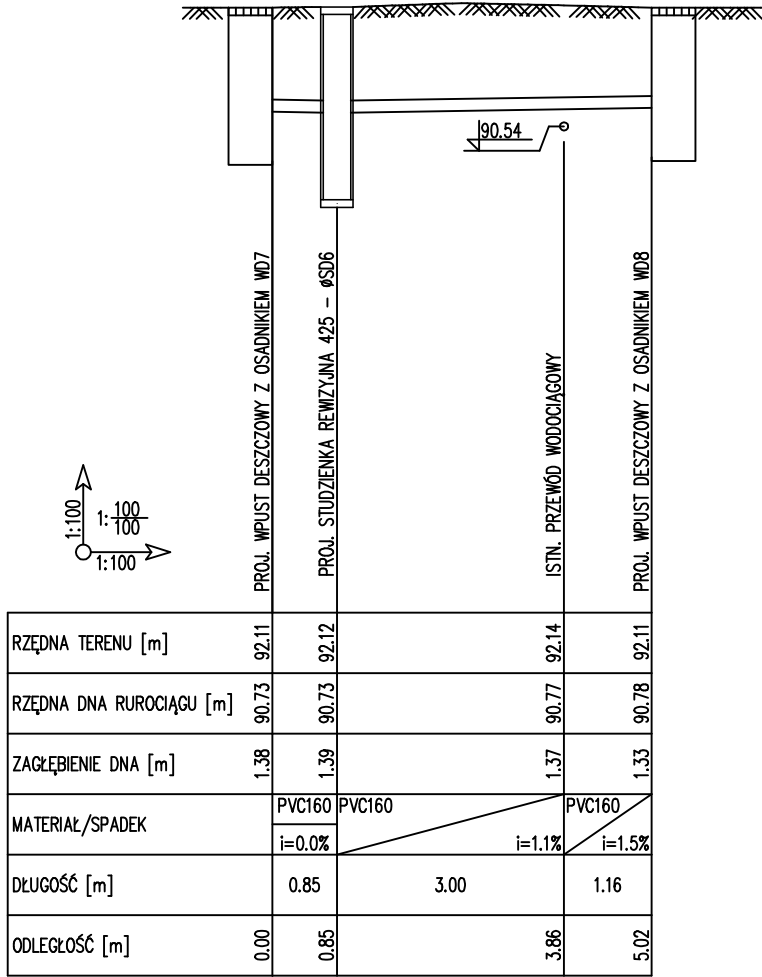
RZĘDNA TERENU [m]	90,62	90,63	90,62
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU [m]	89,14	88,14	88,19
ZAGŁĘBIENIE DNA [m]	1,48	1,49	1,43
MATERIAŁ/SPADEK	PVC160		
DŁUGOŚĆ [m]	0,51	4,47	
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	0,51	4,97



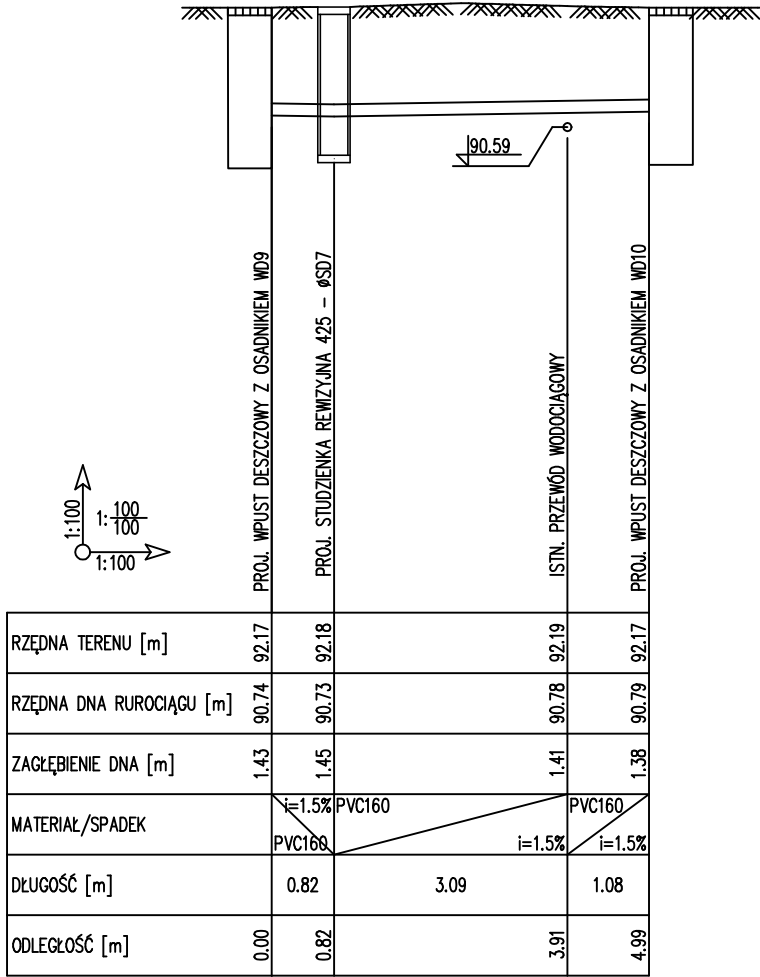
RZĘDNA TERENU [m]	89,90	89,92	89,92
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU [m]	88,34	88,33	88,34
ZAGŁĘBIENIE DNA [m]	0,56	0,59	0,74
MATERIAŁ/SPADEK	PVC160		
DŁUGOŚĆ [m]	0,95	4,57	5,14
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	0,95	5,52



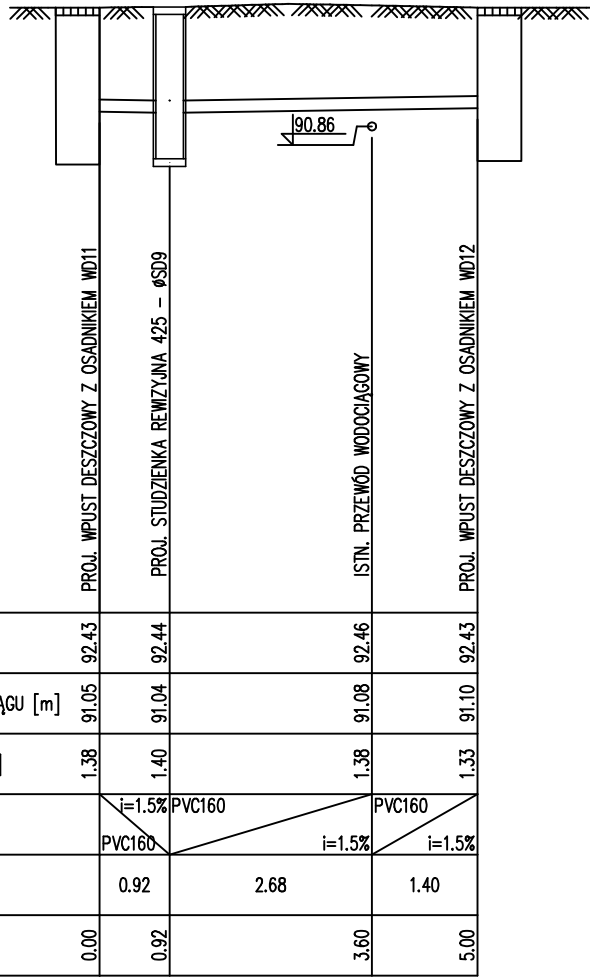
RZĘDNA TERENU [m]	91,05	91,06	91,07
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU [m]	89,72	88,71	88,75
ZAGŁĘBIENIE DNA [m]	1,33	1,35	1,32
MATERIAŁ/SPADEK	PVC160		
DŁUGOŚĆ [m]	0,90	2,74	1,37
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	0,90	3,64



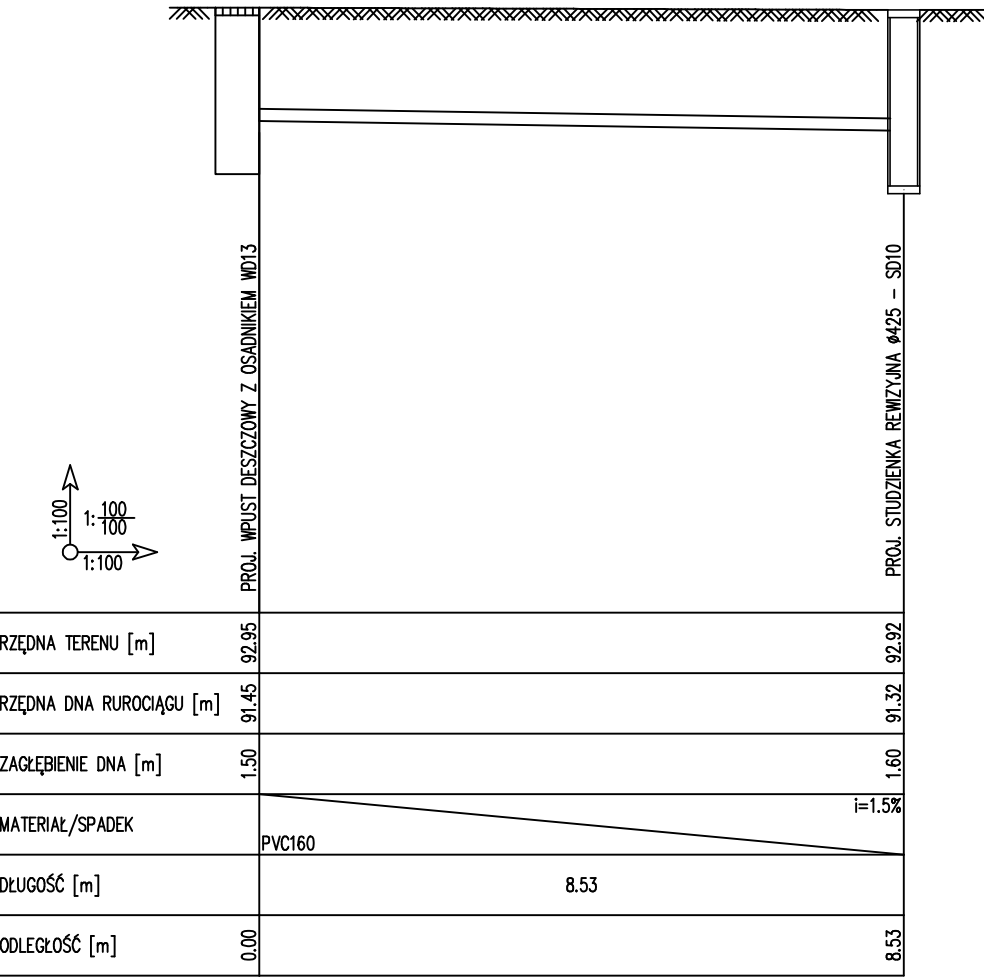
RZĘDNA TERENU [m]	92,11	92,12	92,14
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU [m]	90,73	90,73	90,77
ZAGŁĘBIENIE DNA [m]	1,38	1,39	1,37
MATERIAŁ/SPADEK	PVC160		
DŁUGOŚĆ [m]	0,85	3,00	1,16
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	0,85	3,96



RZĘDNA TERENU [m]	92,17	92,18	92,19
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU [m]	90,74	90,73	90,78
ZAGŁĘBIENIE DNA [m]	1,43	1,45	1,41
MATERIAŁ/SPADEK	PVC160		
DŁUGOŚĆ [m]	0,82	3,09	1,08
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	0,82	3,91



RZĘDNA TERENU [m]	92,43	92,44	92,46
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU [m]	91,05	91,04	91,08
ZAGŁĘBIENIE DNA [m]	1,38	1,40	1,38
MATERIAŁ/SPADEK	PVC160		
DŁUGOŚĆ [m]	0,92	2,68	1,40
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	0,92	3,60



RZĘDNA TERENU [m]	92,95	92,95	92,92
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU [m]	91,45	91,45	91,32
ZAGŁĘBIENIE DNA [m]	1,50	1,50	1,60
MATERIAŁ/SPADEK	PVC160		
DŁUGOŚĆ [m]		8,53	
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00		8,53

Inwestor: GMINA SADKI		
Obiekt: ROZBUDOWA ULIC STRAŻACKIEJ I KASZTANOWEJ W SADKCH - KANALIZACJA DESZCZOWA		Nr rys.: s5
Skala: 1:500		Data: 25.7.2017
Temat: PROFILE POPRZECZNE		
Projektant: mgr inż. Piotr Młynarek upr. w zakresie inżynierii sanitarnej bez ograniczeń - nr 59/2014	Sprawdzający: mgr inż. Beata Talaśka upr. w zakresie inżynierii sanitarnej bez ograniczeń - nr 151/2008	Branża: SANITARNA